

# 平成 29 年度文部科学省「新しい日本のための優先課題推進枠」 要望額：8,265 億円

## 1. 教育再生の実行：5,457 億円

### 社会を生き抜く力の養成

- 「次世代の学校」創生のための指導体制強化（義務教育費国庫負担金） 68 億円  
〔 障害のある児童生徒への通級指導等の充実に向けた教職員定数の改善増 等 〕
- 学校を核とした地域力強化プラン 55 億円  
〔 地域学校協働活動の推進（放課後子供教室の推進等） 等 〕
- いじめ対策・不登校支援等総合推進事業 19 億円  
〔 スクールカウンセラー、スクールソーシャルワーカーの配置拡充 等 〕
- 認定こども園等の施設整備 114 億円

### 未来への飛躍を実現する人材の養成

- 大学等の留学生交流の充実 90 億円
- 国立大学法人の基盤的経費の充実 692 億円  
〔 社会変革のエンジンとなる国立大学の機能強化の方向性に応じた重点支援 等 〕
- 世界の学術研究を先導する大学等の研究力強化 523 億円  
〔 学術研究の大型プロジェクトの戦略的・計画的推進 等 〕
- 改革に取り組む私立大学への支援など私学の振興 432 億円  
〔 自らの特色を活かして改革に取り組む私立大学等に対する支援強化 等 〕

### 学びのセーフティネットの構築

- 私立中学校等に通う児童生徒への授業料負担の軽減 13 億円
- 高校生等奨学給付金の充実 163 億円
- 大学等奨学金事業の充実 1,033 億円
- 学校施設等の老朽化対策等の推進 2,254 億円

## 2. 科学技術イノベーションの推進：2,462億円

○未来社会に向けた先端基盤技術の強化	188億円
○科学技術イノベーション・システムの構築	142億円
○基礎研究力強化と世界最高水準の研究拠点の形成	664億円
○科学技術イノベーション人材の育成・確保	74億円
○最先端大型研究施設の整備・共用の促進	103億円
○科学技術イノベーションの戦略的国際展開	68億円
○社会とともに創り進める科学技術イノベーション政策の推進	17億円
○ライフサイエンスによるイノベーション創出	221億円
○クリーンで経済的なエネルギーシステムの実現	60億円
○自然災害に対する強靱な社会に向けた研究開発の推進	32億円
○人類のフロンティアの開拓及び国家安全保障・基幹技術の強化 〔宇宙科学等のフロンティアの開拓、海洋調査研究等の戦略的推進、 東京電力(株)福島第一原子力発電所の廃止措置等研究開発の加速プラン 等〕	891億円

## 3. スポーツ・文化芸術の振興：392億円

### スポーツ立国の実現

○競技力向上事業	18億円
○ハイパフォーマンス・サポート事業	18億円
○ハイパフォーマンスセンターの基盤整備	18億円
○スポーツ環境整備の推進	24億円
○中学校武道場の整備【再掲】	45億円

### 世界に誇るべき「文化芸術立国」の実現

○文化芸術創造活用プラットフォーム形成事業	46億円
○文化財総合活用・観光振興戦略プランの創設	9億円
○建造物の保存修理等	146億円
○国立アイヌ民族博物館の施設整備	10億円
○国立文化施設の整備	57億円